Index	of	CI	aiı	ns
			1111	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/757,329

9____

Examiner
VAN H. NGUYEN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUSCHER ET AL.

Art Unit

2194

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																																
1 V 51 101 102 102 102 102 102 103 104 102 103 104 104 104 104 104 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 109 100 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	Cla	aim	Date							Claim Date										C	aim	Date										
2 1 1 2 3 3 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Final	Original	3/3/08					ı				Final	Original					·					Final	Original								
2		1	1				\vdash	十	\vdash	m	Н		51	1 1		一	十	7	ヿ	寸	\neg			101	H	ı	T			寸	\dashv	十
4 104 104 104 105 105 105 106 77 105 106 107 106 107 106 107 106 107 109 100 110 111			T				\vdash			T	П			П	T	7		7	7	ヿ	一				П		コ					
4						П	Τ	1		Г	П					\neg	T	T	Т	ヿ	\neg											
6		4	П																													\perp
7 8 9 57 58 58 59 59 59 59 59 59		5	\Box				Γ							\Box						\Box					Ш							\perp
8			П								Ш					_		_	_	_	_			106		_				_	_	_ _
9			Ц		L		<u> </u>		ļ.,	_	Ц			\sqcup	\Box	4	\dashv	_	_	4	_		<u> </u>		\sqcup			_		_	\dashv	
10			Ц			L	ļ	ļ	<u> </u>	L	Ц	<u> </u>		\sqcup			-	4	\dashv	4	_		<u> </u>		\vdash						\dashv	-
11	L		Н	L		_	┡	↓_	_	<u> </u>	Ц			\vdash		-	-	-	-	4					-					\dashv	\dashv	
12			╀	<u> </u>		-	┡	╄-	-	₩	Н	-		+	\vdash	-	-	-	-+	-					\vdash				\dashv	\dashv		+
13			Н-	_		ļ	1	-	ļ	┼		-		┼╌┤	\dashv	-+	\dashv	-	-+	\dashv			-		\vdash	┥		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+
14			H	-		├-	┼	╁	╁	╁	\dashv	-		╁┈┤	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	-	\dashv	-			\dashv					\dashv	_
15	<u> </u>		H	-		-	╁	╁	┢	-	Н	-		\vdash	\dashv	\dashv	+	-	十	+	寸	\dashv				\dashv	ᅥ		1		\dashv	$\neg \vdash$
16	-		H				+	+	\vdash	+-	Н	-		H	-	\dashv	十	-	十	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	- 1	_		\neg		\dashv	\top
17	-		H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	╁	1	H					\dashv	十	寸	寸	┪	寸	\dashv					\dashv				\exists	\top
18			H				t	1	 	T	Н							T	寸	T	\neg				П						П	$\neg \vdash$
19 1			H	T							П					\neg	\dashv	_	_	\exists											\Box	
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138			П	\vdash		\vdash	T	1		Τ	П			П			寸	T														
22 3 72 73 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144			V						T		П		70					П														
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 133 133 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 136 137 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 140 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148						Ī																	L									
24 74 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134														Ш			\perp									_	ļ					\dashv
25 75 125 126 126 126 127 126 77 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 149 149 149 149 149 149 149			L				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ц					\dashv	_	_	_		_		<u> </u>			_				_		_
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149				L.		<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц	•				\dashv	4		4	_	_		<u> </u>			_	_		_			
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146	L			L	_	<u> </u>	╙	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	Ц			\perp		\dashv		4	4			\dashv	-		\vdash							
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ		.	<u> </u>	<u> </u>	┞	ــــــ	┼	▙	ـ	Щ			\vdash				-	+				-	120	-		_			_	-	-
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 142 44 95 144 45 96 144 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	ـ	├	┞-	Н	-		\vdash		\dashv	-+	-+	+			\dashv			\vdash	-		_	_	-		
30			-	-		<u> </u>	╀	┼	╀	┼	Н		70	+		\dashv	-		+	-		\dashv	-		-	\dashv		-		\vdash	-	\vdash
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99	-		-	⊢		-	\vdash	+-	╁	├	Н			+	\vdash	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\dashv		\dashv			-	-	_			\vdash	_	\dashv
32 82 132 133 34 134 134 134 35 86 135 136 137 38 87 137 137 138 138 39 88 138 139 139 139 139 139 139 140 140 140 141 140 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149	<u> </u>		┢	-		-	╁	╁╴	╁	╁┈	Н	-		+	\vdash	-	-+		十	\dashv	一	-							-		一	
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 144 144 44 94 144 144 45 95 146 146 47 97 147 148 48 98 149 149			┢╌	 	<u> </u>	H	╁┈	+	╁╌	+-	Н			+		-	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv		132							\dashv	\neg
34 84 134 135 35 86 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			\vdash	 	H	\vdash	╁╌	+-	+-	†-	H			T	Н		\dashv	┪	7	T	·	\Box			П							
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 140 42 92 141 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			t		\vdash	1	†	1	1-	\vdash	Н			1			T	寸	T		一	\neg				i					一	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 140 42 92 141 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Τ	Ι		Г	✝	T	1		П	. [85	П					_†					135								\Box
37 88 137 38 88 138 39 90 140 40 91 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36	Γ				Γ	Ι					86																			$oxedsymbol{\perp}$
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37					Γ											\Box	\Box			Д			Ш	_				Ш	Щ,	$\perp \perp$
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																		\perp			_]	Щ			\sqcup	_					\square	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	L	_	L	L	\perp	\perp	<u> </u>	1	Ш			\perp	Ш	1	-	_	_	4			<u> </u>		\sqcup	_	\square	Ш	Ш			$\vdash \vdash$
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		L	<u> </u>	_	L.	Ļ.	↓_	L	↓_	Щ		90	1	Ш	_	_	_	_	٠l	_	_		140	\sqcup						\dashv	\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		_	1_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	╄		\sqcup			1		\dashv	_	4	-	_	_	\Box	-		$\vdash \vdash$			Н	\dashv	\vdash		\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	╄	ـ	├ -		<u> </u>			Н	\dashv	-	4	-			\dashv		142	┝╌┤		\dashv	Н			\vdash	\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash		-	-	+	+-	⊢	╀	\vdash	-	93	+	Н	\dashv	+	+	+	ᅱ		\dashv	-		$\vdash \vdash$	┈┤	-	Н	\vdash	Н	\dashv	
46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		-	\vdash	-	-	╁	+-	╂	┼	Н	-		+-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┥	-	H	\vdash	144	\vdash	\dashv	\vdash	H	_	\vdash		
47 97 48 98 49 99	-		├-		<u> </u>	-	╁	╁	-	+-	\vdash	-	90	+-	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash		146		\dashv	\vdash	\vdash		Н		\vdash
48 98 49 99	—	47	\vdash	\vdash	├-	-	╁╴	+-	╁	\vdash	\vdash	<u> </u>	97	+	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		H	<u> </u>		\vdash	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	
49 99 149 149			\vdash	\vdash	┢	H	+	+-	\vdash	1	H			+	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	+	\dashv	\dashv		\vdash			\vdash	┪		Н		М		\Box
			 	\vdash	一	Т	†	†-	t^-	1-	\vdash		99	1"	\Box		十	┪	十	7	-	\square		149	\sqcap	┪		М		М	\sqcap	
			T				\top	T	\vdash	1	П									╗				150								